

#### ACCÈS FORMATION ET TARIFS :

- Contrat d'apprentissage
- Contrat de professionnalisation
- Formation Continue\*

Financements par l'OPCO d'entreprise.

\*Contactez-nous pour un devis.

#### DÉLAI ET MODALITÉ D'ACCÈS :

Date de rentrée : Septembre

Durée : 2 ou 3 ans

Pré requis :

16 ans ou 15 ans en sortie de 3<sup>ème</sup>

Date d'inscription maximum : Décembre

Le titulaire d'un CAP peut préparer le Bac Pro en 2 ans

#### PROGRAMME DE FORMATION :

- Volume d'heures en entreprise :  
En 2 ans : 1864 heures environ  
En 3 ans : 2971 heures environ
- Volume d'heures en formation :  
En 2 ans : 1350 heures environ  
En 3 ans : 1850 heures environ

#### OBJECTIFS DE LA FORMATION :

- Effectuer un diagnostic complexe
- Réaliser les opérations de maintenance et de réparation complexes
- Organiser les activités de maintenance et de réparation
- Assurer la relation client

#### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES :

- Une formation alternée entre l'entreprise et le Centre de Formation
- Suivi pédagogique par l'équipe enseignante et le référent
- Des formations appliquées aux métiers avec mise en situation sur plateaux
- Visites en entreprise

#### MODALITÉ D'EXAMENS :

- Diplôme de l'Éducation Nationale de niveau 4
- En présentiel
- Selon le référentiel d'examen : Épreuves ponctuelles finales

#### DÉBOUCHÉS :

Ce technicien d'atelier peut travailler dans le réseau après-vente des réseaux constructeurs (succursales, concessionnaires, agents), dans l'atelier de maintenance d'entreprises de transport qui traitent des véhicules toutes marques ou d'une administration, dans un garage indépendant ou pour une flotte de véhicules.

Spécialiste de la haute technicité, le titulaire du Bac Pro évolue en permanence pour relever les défis de la technologie de pointe. Il fait preuve d'un esprit d'analyse et de rigueur.

Au cours de sa formation, le futur technicien acquiert des connaissances en mécanique, hydraulique, électricité, pneumatique et électronique nécessaires pour effectuer la maintenance et les réparations en conformité avec les cahiers des charges fournis par les constructeurs.



## Métiers de la Maintenance

	ARDENNES	AUBE	MARNE	HAUTE-MARNE	ACCÈS FORMATION
	MAINTENANCE AUTOMOBILE - VOITURE PARTICULIÈRES				
CAP Maintenance des Véhicules - Option A		✓	✓	✓	APP, CP, FC
Bac Pro Maintenance des Véhicules Option A		✓	✓		APP, CP, FC
BTS Maintenance des Véhicules Option A		✓	✓		APP, CP, FC
TFP Technicien Expert Après-vente Automobile			✓		APP, CP, FC
TPF Mécanicien Automobile				✓	APP, CP, FC

APP : Contrat d'apprentissage / CP : Contrat de professionnalisation / FC : Formation continue

**TAUX DE RÉUSSITE AUX EXAMENS SESSION 2023 : 81,25 %**

**TAUX D'INSERTION ET DE POURSUITE D'ÉTUDES : 83,40 %**



### ACCESSIBILITÉ

Nos locaux sont accessibles aux personnes à mobilité réduite ; pour toute demande spécifique, notre référent handicap est à votre disposition.

## NOS CENTRES :

### ARDENNES

129 avenue Charles de Gaulle  
08008 Charleville Mézières Cedex  
03 24 33 02 24  
contact@almea-formations-08.fr

### AUBE

9 rue Robert Keller  
10151 Pont Sainte Marie Cedex  
03 25 81 08 01  
contact@almea-formations-10.fr

### MARNE

32 rue Benjamin Franklin  
51016 Châlons-en-Champagne Cedex  
03 26 69 25 85  
contact@almea-formations-51.fr

### HAUTE-MARNE

1 rue Albert Camus  
52904 Chaumont Cedex 9  
03 25 35 09 09  
contact@almea-formations-52.fr

[www.almea-formations.fr](http://www.almea-formations.fr)